

Title (en)

MACHINE AND METHOD FOR PRODUCING SAUSAGE SWIRLS

Title (de)

MASCHINE SOWIE VERFAHREN ZUM HERSTELLEN VON BRATWURST-SCHNECKEN

Title (fr)

MACHINE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE SAUCISSES ENROULÉES

Publication

**EP 3241443 A1 20171108 (DE)**

Application

**EP 17168325 A 20170427**

Priority

DE 102016107854 A 20160428

Abstract (en)

[origin: US2017311613A1] A device for making sausage spirals including a sausage blank is attached with an end portion above a face of a vertically standing hub and wound into a sausage spiral by rotating it about the hub axis. The hub moves along a circumference of the rotating table wherein the following components are arranged behind one another along the circumference: an insertion station for the blank, a skewering station for skewering the finished sausage spiral and an ejection station for ejecting the sausage spiral from the machine.

Abstract (de)

Um sog. Bratwurst-Schnecken (S) halb-automatisch mit geringem Zeitaufwand herstellen zu können, wird ein Rohling (R) mit seinem einem Endbereich (E2) oberhalb der Stirnfläche (2a) einer vertikal stehenden Nabe befestigt, und durch deren Drehung um die Nabenachse (2') zu einer Bratwurst-Schnecke gewickelt. Dabei bewegt sich die Nabe (2) entlang des Umfanges eines Drehtisches (14), entlang dem hintereinander die Einlegestation für den Rohling, die Spießstation zum Durchspießen der fertig gestellten Schnecke, und eine Auswurfstation der Schnecke aus der Maschine vorhanden sind.

IPC 8 full level

**A22C 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A22C 7/003** (2013.01 - EP US); **A22C 11/00** (2013.01 - EP US); **A22C 11/02** (2013.01 - EP US); **B26D 3/11** (2013.01 - EP US); **A22C 7/00** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [XY] EP 0511619 A1 19921104 - FLEISCHWARENFABRIK WALTNER GMB [DE]
- [XY] DE 10233068 A1 20040205 - BRIMATO TECHNOLOGIE GMBH [DE]
- [A] WO 2011029435 A1 20110317 - MUELLER MATTHIAS [DE]
- [A] DE 102005030471 B3 20070201 - SIMON MARKUS MARTIN [DE]

Cited by

BE1026221B1

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

**EP 3241443 A1 20171108; EP 3241443 B1 20191009**; DE 102016107854 A1 20171102; DE 102016107854 B4 20171116; ES 2760544 T3 20200514; PL 3241443 T3 20200430; US 2017311613 A1 20171102; US 9888695 B2 20180213

DOCDB simple family (application)

**EP 17168325 A 20170427**; DE 102016107854 A 20160428; ES 17168325 T 20170427; PL 17168325 T 20170427; US 201715582085 A 20170428